

**Introduction:**

L'utilisation de construction de base de diamant secs forets sont adaptés pour la machine de forage de stand, électrique

portatif foreurs de forage à sec en béton, la brique avec l'acier d'armature légère ou moyenne.

Les événements spéciaux aident à garder le peu froide et fournissent une élimination rapide des débris de coupe.

**Caractéristiques:**

1.Applicable pour la plupart des machines de forage de stand, foreurs portatifs.

Forets 2.Ces sont principalement pour une utilisation à sec.

3.Good équilibre et des performances stables.

4.Les événements spéciaux aident à garder le peu froide et fournissent une élimination rapide des débris de coupe.

**Spécifications:**

Les suivants sont les spécifications normales de notre utilisation de construction peu diamant carottes de forage à sec:

Nom du produit	Diamètre	Segment Size	Segment No.	Longueur	Applications
----------------	----------	--------------	-------------	----------	--------------

Utilisation à sec Travaux Noyau de Diamant Mèche	7/8 "(22mm)	17x3.0x7	3	Pouvoir être personnalisé	Béton Brique Maçonnerie
	1 "(25mm)	17x3.0x7	3		
	1.18 "(29mm)	17x3.0x7	3		
	32 mm (1-1 / 4 ")	17x3.0x7	3		
	38 mm (1-1 / 2 ")	17x3.0x7	4		
	50 mm (2 ")	24x3.5x7	3		
	68mm (2-1 / 2 ")	24x3.5x7	3		
	75 mm (3 ")	24x3.5x7	4		
	82mm (3-1 / 2 ")	24x3.5x7	4		
	100 mm (4 ")	24x4.0x7	5		
	115mm (4-1 / 2 ")	24x4.0x7	6		
	125 mm (5 ")	24x4.0x7	6		
	150 mm (6 ")	24x4.0x7	7		
	180 mm (7 ")	24x4.0x7	9		
	200 mm (8 ")	24x4.5x7	9		
	230mm (9 ")	24x4.5x7	10		
250 mm (10 ")	24x4.5x7	11			

Les spécifications ci-dessus sont pour référence, d'autres spécifications peuvent être commandés par les clients.

Qualité: Normale, Bonne qualité, Premium.